

Harlev-Framlev Vandforsyning
Engsvinget 42
8462 Harlev J.
Att.: Karin Sørensen

Rapportnr.: AR-19-CA-00866551-01
Batchnr.: EUDKVE-00866551
Kundenr.: CA0004260
Modt. dato: 03.09.2019

Analyserapport

Prøvested: Harlev-Framlev Vandforsyning Grønhøjværket - 80596 - V20000901 / 4751019100
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 03.09.2019 kl. 08:55
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BCN
Analyseperiode: 03.09.2019 - 10.09.2019

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80722951	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘) Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A

Underleverandør:

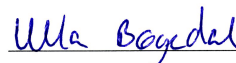
A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Kopi til:

Harlev-Framlev Vandforsyning, Evald Sørensen, c/o Karin Sørensen, Engsvinget 42, 8462 Harlev J.
 Aarhus Kommune, Kopimodtager drikkevand, Grøndalsvej 1, 8260 Viby J

10.09.2019

Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk


 Ulla Bøgedal
 Kunderådgiver

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

⊘): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.